• • •	 of CI	

App	lication	n/Control	No.
-----	----------	-----------	-----

10/707,681

Examiner

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

TU, CHIN-FA

Art Unit

Matthew G. Kayrish

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	aim					Date	=			-
Final	Original									
	l :	H	-	_						_
	51 52	\vdash	-	_	-	-	Н	_	-	├-
	52		-		_		\vdash			
	53	L.		_						
	54		L							
	55									
	56									
	57									
	58		_	_		_				
	59		-	-	_	-				_
\vdash	60		_						\vdash	
	60	\vdash	\vdash			\vdash	-	Н		-
	61	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>				-	<u> </u>
	62	L.	L.		Ш		<u> </u>	_	 	L
	63		L				$ldsymbol{le}}}}}}$			<u> </u>
` L	64		L	L						
	65									
	66									
	67									_
	68		_	<u> </u>		_	\vdash			
	69		_	\vdash	$\overline{}$	-	-	\vdash		
	70		 	\vdash		\vdash		\vdash		
	71	\vdash	_	H			\vdash	H	-	_
-	70	\vdash	<u> </u>	-		_		\vdash	H	
	72		<u> </u>	<u> </u>			-		├	_
	73		⊢	<u> </u>	-			-	<u> </u>	
-	74	_	├-	 	-		-		<u> </u>	
	75 76	-	-	_	<u> </u>				<u> </u>	
-	77	\vdash	┝		-		├	-	\vdash	
—	77	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		_	┝		H	
<u> </u>	78 79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	
	79		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	_
	80		Щ	L	_				<u> </u>	
	81	<u> </u>			L.		$ldsymbol{f eta}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L_
	82	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ld}}}}}}$			L.		匚			L.
	83						L		\Box	
	84		L	L	_		L			
	85								L	L
	86									
	87									
	88		Г						Г	
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95						Γ			
	96									
	97						Γ			
	98									
	99									

Cli	aim	Date								
Final	Original									
	101 102 103									
	102									
	103									
	104									
	104 105 106							L		
	106									Щ
	107					_				Ш
	108 109	_		<u> </u>	<u> </u>	_				Ш
	109			<u> </u>	_	ļ		_	_	Н
	110			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		-	Н
	111			├		-			-	H
	112			\vdash	 	-		-	-	$\vdash \vdash$
	113 114			\vdash	\vdash	\vdash	H	-		Н
ļ	115	H		\vdash	┢	-		-	\vdash	Н
	116	Н	\vdash	\vdash		 	-	\vdash	\vdash	Н
	116 117				\vdash			_	_	Н
	118		_	 	-	_		\vdash		Н
	119			 	-		┢	\vdash		Н
	119 120		_						_	
	121									П
	122		_				Г			П
	121 122 123 124 125 126 127 128 129 130									
	124									
	125					_				Щ
	126									Ш
	127			L	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Ш
	128			<u> </u>		_	_		<u> </u>	Щ
	129			┞		_	_	<u> </u>	_	Ш
	130		_	┝	<u> </u>		-		<u> </u>	Н
	131		-				┝	<u> </u> -	 	H
	132 133		L.				-			
<u> </u>	134		-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	135			\vdash	-	-		-		Н
	136				\vdash	\vdash		\vdash	 	Н
	137	-		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	138		_	<u> </u>	T					Н
	138 139								Г	П
	140				Γ					
	141			L						
	142									
	143		L.			oxdot				
	144			L		$oxed{\Box}$	L			Ш
	145		L	<u> </u>		L		$oxed{}$	L_	Ш
	146	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Щ
	147	L.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	148			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	\vdash
	149	_		 	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	Щ
L	150			l			L .	L_	L	